

PROTECTION DES DOCUMENTS | PRÉSENTATION DES DOCUMENTS



La plastification et la reliure pour la maison, l'école et le bureau



Comment choisir votre plastifieuse?



Trouvez la machine qui vous convient :









		PLA	STIFIEU	SES FL	ISION™				
TABLEAU COMPARATIF		VOLUMI	E FAIBLE		V	OLUME MOYE	N	VOLUM	E ELEVE
Modèle	1000L	1000L	1100L	1100L	3000L	3000L	3100L	5000L	5100L
Format maxi des documents	A4	A3	A4	A3	A4	A3	A3	A3	A3
Utilisation		Perso	nnelle		Pers	onnelle & Parta	ıgée	Part	agée
			PRODUCTI	VITÉ / VITE	ESSE				
Temps de préchauffage	5 min.	5 min.	4 min.	4 min.	1,5 min.	1,5 min.	1 min.	1 min.	1 min.
Nbre de pochettes / 10 min	10	10	10	10	16	16	26	33	40
Epaisseur maxi des pochettes	75 mic.	75 mic.	125 mic.	125 mic.	125 mic.	125 mic.	175 mic.	250 mic.	250 mic.
Mise en route facile	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Voyant lumineux "prêt à l'emploi"	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Alerte sonore "prêt à l'emploi"			V	V	V	V	V	V	V
Marche arriere/Debrayage manuel			V	V	V	V	V	V	V
Mise en veille automatique			V	V	V	~	~	V	V
Interface tactile					~	/	V	V	V
Guide d'alignement					V	V	~	V	V
Système anti-bourrage intelligent					V	~	V	V	V
Marche arriere intelligente								V	V
Ecran de commande intéractif								V	V
Détection automatique de l'épaisseur de la pochette								V	~
Menu d'aide et compteur de tâches									V
Commandes professionnelles									V
Voir page :	5	5	5	5	4	4	4	3	3

Remarques: Toutes les informations de temps sont données à titre indicatif. Il est possible d'augmenter la vitesse de plastification de 30 % sur les plastifieuses A3 en utilisant les pochettes GBC HighSpeed™ (voir page 7).



Choisissez le type de pochette adapté à vos besoins :

Quels documents souhaitez-vous plastifier?













Souriaitez-vous				-		
plastifier?	Pochette Card™	Pochette Document™	Pochette HighSpeed™	Pochette Matt™	Pochette Peel'nStick™	Pochette Organise™
Signalétique				✓	V	
Documents de classe- ment ou Présentations						V
Étiquettes & badges	V	✓				
Documents en consultation	v	✓	✓	✓		
Documents utilisés quotidiennement		v	V	V		
Photos		✓		✓		
Dimensions	Badge	A2 à A7	A4	A3 & A4	A3 & A4	A4
Voir page :	6	6	7	7	7	7
Épaisseur pochette (microns)	2 x 125 à 2 x 250	2 x 75 à 2 x 250	2 x 75 à 2 x 125	2 x 75 à 2 x 125	2 x 75 à 2 x 125	2 x 75 à 2 x 125

Mesurée en microns, par face. Par ex. 2 x 125 = 250 microns d'épaisseur totale Quelle que soit l'épaisseur de pochette sélectionnée, votre document sera parfaitement plastifié.

Plus l'épaisseur sélectionnée est faible, plus le document plastifié fini est souple. Plus l'épaisseur est importante, plus le document est rigide. En règle générale, plus vous manipulerez votre document, plus la pochette sélectionnée doit être épaisse.



Plastifieuses Grands Bureaux



Example 2 Fusion[™] 5100L A3

Plastification grands volumes exceptionnellement rapide. Détection automatique de l'épaisseur des pochettes et rectification automatique en cas de mauvaise introduction - la plastification est simplifiée.

- Pré-chauffe en 1 minute et plastifie un document A4 avec une pochette de 75 microns en seulement 15 secondes pour des résultats exceptionnellement rapides
- Haut de gamme, l'écran LCD propose des réglages manuels, un menu d'aide, un compteur de tâches et un minuteur de compte à rebours de pré-chauffage
- En mode manuel, passez instantanément d'une épaisseur de pochette à une autre et réglez la température pour un contrôle total
- Butées réglables pour garantir un alignement parfait des documents
- Plastifie les documents jusqu'au format A3
- Utilise des pochettes allant de 2 x 75 microns à 2 x 250 microns ainsi que les pochettes de 2x38 microns avec transporteur
- Alerte sonore en cas de mauvaise introduction d'une pochette marche arrière automatique
- Système à 4 rouleaux et plateau de sortie pour des documents parfaitement plats
- Arrêt automatique après 30 minutes d'inutilisation pour économiser l'énergie

Modèle	Largeur de plastification	Code produit
Fusion 5100L A3	A3 max. (324 mm)	4400752EU







La plastification au quotidien devient facile. La Fusion 5000L identifie l'épaisseur des pochettes et se règle automatiquement.

- Pré-chauffe en 1 minute et plastifie un document A4 avec une pochette de 75 microns en seulement 18 secondes pour une productivité optimale
- La plastifieuse détecte l'épaisseur de la pochette et détermine les réglages optimaux
- Écran de commande numérique
- En mode manuel, on peut passer immédiatement d'une épaisseur de pochette à l'autre
- Butées réglables pour garantir un alignement parfait des documents
- Plastifie les documents jusqu'au format A3
- Utilise des pochettes de 2x75 à 2x250 microns
- Alerte sonore en cas de mauvaise introduction d'une pochette
 marche arrière automatique
- Système à 4 rouleaux et plateau de sortie pour des documents parfaitement plats
- Compte à rebours et bip sonore quand la plastifieuse est prête
- Arrêt automatique après 30 minutes d'inutilisation pour économiser l'énergie

Modèle	Largeur de plastification	Code produit	
Fusion 5000L A3	A3 max. (324 mm)	4400751EU	



Plastifieuses pour bureaux de taille moyenne et grands bureaux





Fusion™ 3100L A3

Plastifieuse productive qui protège les documents importants de l'usure.

Rapide, elle est prête en 1 minute pour plus de productivité

- Plastifie un document A4 avec une pochette de 2x75 microns en un peu plus de 20 secondes; plastifie les formats badge à A3
- Utilise des pochettes de 2x75 à 2x175 microns
- Sélectionnez rapidement l'épaisseur de pochette par simple pression sur un bouton
- Butées réglables pour garantir un alignement parfait des documents
- Alerte sonore automatique en cas de mauvaise introduction d'une pochette
 - il suffit d'appuyer sur un simple bouton pour retirer rapidement les pochettes mal insérées
- Plateau de sortie pour des documents parfaitement plats
- Voyant vert et bip sonore indiquent quand la plastifieuse est prête
- Arrêt automatique après 30 minutes d'inutilisation pour économiser l'énergie

Modèle	Largeur de plastification	Code produit
Fusion 3100L A3	A3 max. (324 mm)	4400750EU



à partir de la mise sous tension !

Design élégant

Plastifiez 10 documents en 5 minutes seulement



Antibourrage : Alerte automatique en cas de

mauvaise introduction et bouton marche arrière

Toutes les informations de temps sont données à titre indicatif

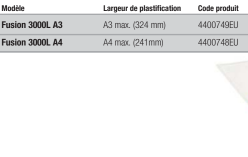




Idéale pour les bureaux ou une utilisation personnelle et régulière.

- Plastifieuse rapide et pratique prête en 90 secondes
- Plastifie un document A4 avec une pochette de 2x75 microns en un peu plus de 30 secondes
- Utilise des pochettes de 2x75 ou 2x125 microns
- Sélectionnez l'épaisseur par simple pression sur un bouton
- Butées réglables pour garantir un alignement parfait des documents
- Alerte sonore automatique en cas de mauvaise introduction d'une pochette
 - il suffit d'appuyer sur un simple bouton pour retirer rapidement les pochettes mal insérées
- Voyant vert et bip sonore indiquent quand la plastifieuse est prête
- Plateau de sortie pour des documents parfaitement plats
- Arrêt automatique après 30 minutes d'inutilisation pour économiser

Modèle		Largeur de plastification	Code produit
Fusion 3000	L A3	A3 max. (324 mm)	4400749EU
Fusion 3000	L A4	A4 max. (241mm)	4400748EU









Toutes les informations de temps sont données à titre indicatif





Plastifieuses pour domicile & petits bureaux



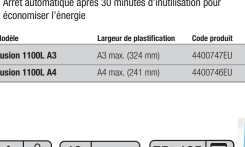


Fusion™ 1100L A3 et A4

Protège et préserve documents et photos.

- Pré-chauffe en 4 minutes et plastifie un document A4 avec une pochette de 2x75 microns en moins d'une minute
- Utilise des pochettes de 2x75 ou 2x125 microns
- Sélectionnez l'épaisseur de votre pochette grâce à un
- Appuyez sur un simple bouton pour retirer rapidement les pochettes mal insérées
- Voyant vert et bip sonore indiquent quand la plastifieuse est prête
- Arrêt automatique après 30 minutes d'inutilisation pour

Modèle	Largeur de plastification	Code produit
Fusion 1100L A3	A3 max. (324 mm)	4400747EU
Fusion 1100L A4	A4 max. (241 mm)	4400746EU



Toutes les informations de temps sont données à titre indicatif



Voyant lumineux vert lorsque

l'appareil est prêt



Fusion™ 1000L A3 et A4

Idéale pour les travaux manuels, la maison et une utilisation occasionnelle dans les petits bureaux.

- Plastification facile en une seule étape il suffit d'allumer la plastifieuse
- Pré-chauffe en 5 minutes et plastifie un document A4 en moins d'une minute
- Utilise des pochettes de 2x75 microns
- Voyant vert quand la machine est prête
- Élégante et compacte discrète et facile à ranger

Modèle	Largeur de plastification	Code produit
Fusion 1000L A3	A3 max. (324 mm)	4400745EU
Fusion 1000L A4	A4 max. (241 mm)	4400744EU





Toutes les informations de temps sont données à titre indicatif



La plastification facile en une étape ! Un formidable outil au service de votre créativité. **A3 A4**



Inspire A3 et A4

La solution simple et économique pour protéger vos documents des éclaboussures, tâches de gras et manipulations fréquentes, afin de les garder en parfait état pendant de nombreuses années. C'est le choix idéal pour une utilisation occasionnelle, à la maison ou au bureau.

- Plastifie 2x75 microns (150 au total)
- Un bouton unique : utilisation simplifiée ne requérant ni expérience antérieure ni manuel d'utilisation
- Plateau de sortie pour des documents parfaitement
- Machine légère : facile à déplacer et à ranger, au bureau comme à la maison

Modèle	Largeur de plastification	Code produit
Inspire A3	A3 max. (324 mm)	4400305EU
Inspire A4	A4 max. (241 mm)	4400304EU





Consommables plastification









Fonctionnalité E7 In

Fini la frustration liée au centrage des documents. Un guide dans un des angles de la pochette garantit le positionnement exact du document à chaque est commune à toutes les pochettes DocumentTM A3 / A4 et A5.







Pochette Document[™]

La solution pour protéger, préserver et valoriser au quotidien vos pages de présentation, listes de références, fiches de produits et avis importants.

,	,		
Description		Code produit	Qté
A2, brillant (426x600 mm)	2x80 mic.	IB589782	100
	2x125 mic.	IB589799	100
A3, brillant (303x426 mm)	2x75 mic.	3200745	100
	2x125 mic.	3200725	100
	2x250 mic.	3740450	50
A4, brillant (216x303 mm)	2x75 mic.	3740400	100
	2x100 mic.	3740306	100
	2x125 mic.	3200723	100
	2x250 mic.	3740449	50
A5, brillant (154x216 mm)	2x75 mic.	3740451	100
	2x125 mic.	3200749	100
A6, brillant (111x154 mm)	2x75 mic.	3743152	100
	2x125 mic.	3740442	100



Pour vos badges d'identité, badges visiteur, fiches de référence, étiquettes bagage, cartes d'adhérent, et de nombreux autres types de badges.

Description		Code produit	Qté
Carte de crédit, brillant (54x86 mm)	2x125 mic.	3740300	100
Carte de visite, brillant (60x90 mm)	2x125 mic.	3743157	100
Badge, brillant (67x99 mm)	2x125 mic.	3743177	100
Bagage, brillant (64x108 mm)	2x125 mic.	3740433	100





Accessoires pour plastifieuses

Apportez une finition professionnelle à vos badges d'identité et cartes en tout genre grâce à nos accessoires simples et pratiques.

Description	Code produit	Qté
Clip pour badge - clip métallique et cordon nylon	EH600000	100
Clip pour badge - clip métallique et cordon plastique	EH500000	100
Perforeuse à fente pour clips pour badge, 16 x 3 mm	1101667	1
① Chaînette chromée légère 27 pouces, 760 mm	EB100000	100
120x10 mm	EB510010	100







Consommables plastification



Pochette HighSpeed™

La plastification est facile avec nos pochettes de plastification HighSpeed™.

- Les guides d'alignement* évitent toute frustration lors du centrage de vos documents.
- Les icônes microns* permettent l'identification rapide de l'épaisseur des pochettes, pour un réglage facilité.
- Les flèches* indiquent la direction d'introduction de la pochette dans la plastifieuse, pour éviter toute erreur.

Toutes les pochettes HighSpeed™ sont introduites du côté de la longueur, ce qui vous fait gagner du temps et de l'argent !

Disponibles en format A4. A utiliser uniquement avec les plastifieuses A3.

Description		Code produit	Qté
A4 paysage (216x303 mm)	2x75 mic.	3747347	100
	2x125 mic.	3747348	100

^{*} Tous les guides disparaissent après la plastification







Pochette Matt™

La finition anti-reflets des pochettes mates permet une utilisation dans des ambiances très éclairées et ensoleillées. Les traces des doigts s'y voient moins et elles autorisent les écritures. Lavables.

Description		Code produit	Qté
A4, mat (216x303 mm)	2x75 mic.	3747522	50
A4, mat (216x303 mm)	2x125 mic.	3747524	50
A3, mat (303x426 mm)	2x125 mic.	3747521	50





Pochette Peel'nStick™

Avec sa face arrière adhésive permettant une fixation sur pratiquement tous les supports, cette pochette convient parfaitement à toutes vos signalétiques professionnelles.

Description		Code produit	Qté
A4, brillant (216x303 mm)	2x75 mic.	3747527	25
A4, mat (216x303 mm)	2x75 mic.	3747530	25
A3, brillant (303x426 mm)	2x75 mic.	3747526	25





Reliure - Comment choisir votre perforelieuse?



Choisissez le type de reliure en fonction de vos besoins :

CombBind[®]



WireBind



ClickBind™



StripBind™



ThermaBind™



19

Il existe 3 types de reliure dans la gamme CombBind®

- 1. Peignes Standard peignes plastique A4. Très populaires, ils sont disponibles dans un large choix de coloris.
- 2. Peignes ProComb peignes mats haute qualité dotés d'un code couleur, pour vous aider à choisir le peigne le plus adapté à vos documents.
- 3. Peignes ZipComb pour créer des documents ultra professionnels et faciles à mettre à jour : s'ouvre et se ferme pour ajouter ou retirer des feuilles rapidement.

Voir pages :

Machines/CombBind

élégante, robuste et durable. • Reliez vos documents A4 en

- toute sécurité, pour un résultat professionnel.
- Idéal pour les rapports externes et les dossiers exigeant une reliure sécurisée non modifiable, comme les documents financiers.
- Reliure simple et polyvalente à utiliser pour un résultat
- Les peignes 34 boucles s'ouvrent et se referment avec notre outil d'édition ClickBind. ou manuellement, pour vous permettre d'ajouter et d'enlever des pages n'importe où et à n'importe quel moment.

optimal, sans le moindre effort.

- Il existe deux types de reliure dans la gamme StripBind™
- VeloBind™ reliure A4 plastique modifiable à 4 picots, pour un usage personnel ou petits bureaux. Mise à jour de vos documents simple et efficace.
- SureBind™ reliure permanente à 10 picots pour tous vos documents.
- Transformez en guelgues secondes vos feuilles volantes en dossiers parfaitement reliés.
- · L'utilisation de couvertures préencollées et prépliées permet de réaliser des dossiers professionnels, sécurisés et élégants, ayant l'aspect d'un livre.

Voir page:

Machines/WireBind 13 Machines/ClickBind

Voir page : Machines/StripBind 16 Voir page:

Machines/Couvertures thermiques

Jusqu'à 3 types de reliure en 1 solution : consultez notre gamme de machines à relier multifonctions - page 14

10-12

Que voulez vous faire avec votre document ?	CombBind®		WireBind	ClickBind™	StripBind™	ThermaBind™	
	ZipComb	ProComb/ Peignes					
Ouverture à plat (pour photocopier)	✓	✓	✓	✓			
Ouverture à 360 degrés (pour faciliter la consultation)	1		1	√			
Mise à jour (possibilité d'ajouter ou d'enlever des pages facilement)	1			✓			
Sécurisation (impossibilité d'enlever ou d'ajouter des pages)			✓		✓	✓	
Publipostages	✓	✓		✓	✓	✓	

Choisissez le type de couverture avant/arrière qui vous convient :

Couverture avant



Transparente: idéale pour mettre en valeur la page de titre de vos documents

Au choix:

- PVC transparent
- Polypropylène transparent

Couverture arrière

Les couvertures opaques ou épaisses déclinent dans une grande variété de coloris et textures

Au choix:

- Cartonnée
- PVC opaque
- Polypropylène opaque

Les couvertures opaques peuvent également servir de couverture avant si vous ne souhaitez pas que votre page titre soit visible.

- Les couvertures PVC sont résistantes aux déchirures et disponibles en finition transparente ou opaque et en diverses épaisseurs.
- Les couvertures en polypropylène d'une rigidité et longévité accrues sont élégantes et modernes.
- · Les couvertures en carton se déclinent en une large gamme de finitions pour donner un aspect classique à vos documents, dans un choix de couleurs et de textures différentes.

Rendez-vous pages 16 et 17, et découvrez notre large gamme de couvertures GBC!



Reliure - Comment choisir votre perforelieuse ?

Sélectionnez la perforelieuse qui vous convient



C110	U2	00		C210E		C.	450E		C36	6E
Comparaison des caractéristiques	Utilis occasi	ation onnelle		Utilisatior	n modérée			Utilisation	intensive	
Modèle	C100	C110	C110E	C200	C210	C210E	C340	C450E	C366	C366E
Format maximum	A4	A4	A4	A4	A4	A4	A4	A4	A4	A4
Utilisation	Perso	nnelle		Personnelle	et partagée			Parta	agée	
			PRODUC	TIVITÉ/VI	TESSE					
Capacité de perforation (feuilles)	9	12	15	20	25	20	25	25	30	30
Capacité de reliure (feuilles)	160	195	330	330	450	330	450	450	450	450
Perforation électrique 🖐			#	I		#		#		#
Perforation d'un seul geste			~			V		~		V
Indicateur bac à confettis plein			v			V		V		V
Détection des bourrages et marche arrière			~			V		~		V
Perforation « Low Force »	~	~	~	~	~	V	~	~	~	~
Perforeliure continue	v	v	v	~	v	v	v	v	v	✓
Butée de taquage	~	•	~	~	•	~	•	•	•	~
Compatible reliure ZipComb™	✓	v	✓	✓	v	✓	v	v	v	✓
Guide utilisateur Quickstep™		•	•	•	•	✓	•	•	•	~
Sélection du peigne simplifiée		V	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	~
Mécanisme d'ouverture de peigne Intelligent™				•	~		~	~	~	~
Compteur de feuilles Intelligent™					~		~	~	~	~
Centrage automatique des feuilles							~	~	~	~
Contrôle des marges Intelligent™"									~	V
Réglage des perforations A5									•	✓









Perforelieuses pour peignes plastique

Trois étapes rapides pour relier parfaitement vos documents

Le système Quickstep guide les utilisateurs tout au long du processus de reliure grâce à un code couleur et des icônes, pour obtenir des résultats parfaits à chaque utilisation.

Choisissez

Le peigne adapté en fonction du nombre de pages à relier

Alignez*

La flèche sur le peigne de la machine pour obtenir la bonne orientation

Ouvrez le peigne à son maximum pour relier le document en toute



rapidité



GBC ProCombs (voir page 11)



CombBind® C366 / C366E

Perforelieuse de bureau haut de gamme GBC dotée du système de reliure Flowline. Parfaite pour les bureaux à forte activité.

- Mécanisme d'ouverture de peigne unique pour ajuster les marges et prérégler l'ouverture du peigne
- Séparateur de feuilles pour diviser un dossier en liasses de 30 feuilles et optimiser la perforation
- Simple Bouton pour ajuster parfaitement la perforation des documents A4 ou A5
- Système de centrage automatique des feuilles pour une perforation parfaite
- Relie uniquement les feuilles A5, A4 et A3 paysage

Code produit GBC C366E (perforation électrique) 2101444 GBC C366 (perforation manuelle)



PERFORATION ÉLECTRIOUE





avec Zip





CombBind® C340 / C450E

Combinant simplicité et robustesse, ces perforelieuses haut de gamme facilitent le processus de reliure et assurent des résultats parfaits à chaque fois.

- Séparateur de feuilles pour diviser un dossier en liasses de 25 feuilles et optimiser la perforation
- Système de centrage automatique des feuilles pour une perforation parfaite
- Relie uniquement les feuilles A4 et A3 paysage

GBC C450E (perforation électrique)

GBC C340 (perforation manuelle)



PERFORATION ÉLECTRIQUE



avec Zip

Modèle

CombBind® C210E

Perforelieuse de bureau d'une capacité de perforation de 20 feuilles dotée du système d'alignement du papier exclusif GuideRight pour assurer une perforation précise à chaque fois.

Code produit

4400422

4400420

- 3 voyants LED : Voyant veille, « bac à confettis plein » et bourrage. Avec marche arrière anti-bourrage automatique
- Relie uniquement les feuilles A4 et A3 paysage

Modèle Code produit GBC C210E (perforation électrique) 4400440



PERFORATION

Dotée du système d'alignement du papier « GuideRight » - dites adieu aux feuilles mal perforées !











RFORATION LECTRIQUE











CombBind® C110E

Perforelieuse de bureau électrique à peignes plastique. La solution idéale pour une utilisation intensive dans les bureaux de taille moyenne.

- 3 voyants LED : Voyant veille, « bac à confettis plein » et bourrage. Avec marche arrière anti-bourrage automatique
- Relie uniquement les feuilles A4 et A3 paysage

Modèle Code produit GBC C110E (perforation électrique) 7700160

QuickStep









NOUVEAUTÉ CombBind® C210

Idéale pour les bureaux ayant des besoins réguliers de reliure. Grâce à un mécanisme de perforation sans effort et des indicateurs d'alignement des feuilles, la reliure n'a jamais été aussi simple.

- Mécanisme de perforation sans effort pour préparer les documents avec une rapidité et facilité sans précédent
- Indicateur de diamètre à code couleur pour sélectionner rapidement le peigne adapté
- Perforation verticale pour faciliter l'alignement et la précision de perforation
- Mécanisme d'ouverture des peignes intelligent pour faciliter le chargement des feuilles
- Relie uniquement les feuilles A4 et A3 paysage





QuickStep



NOUVEAUTÉ CombBind® C200

Idéale pour les bureaux ayant des besoins réguliers de reliure. Grâce à un mécanisme de perforation sans effort et des indicateurs d'alignement des feuilles, la reliure n'a jamais été aussi simple.

- Plus d'erreurs : indicateurs d'alignement EasyView™ pour assurer le positionnement parfait des feuilles avant la perforation
- Indicateur de diamètre à code couleur pour sélectionner rapidement le peigne adapté
- Mécanisme d'ouverture des peignes intelligent pour faciliter le chargement des feuilles
- Relie uniquement les feuilles A4 et A3 paysage



Code produit

4401845

4401844









NOUVEAUTÉ CombBind® C110

Idéale pour une utilisation modérée dans un bureau. Poignée transversale pour perforer le papier sans effort. Légère et compacte. Elle se range facilement en cas d'inutilisation.

- Le mécanisme de perforation sans effort facilite la préparation des documents
- Reliure séparée permettant de réaliser la perforation et la reliure simultanément
- Indicateur de diamètre à code couleur pour sélectionner rapidement le peigne adapté
- Relie uniquement les feuilles A4 et A3 paysage







NOUVEAUTÉ CombBind® C100

Idéale pour un usage occasionnel à la maison ou dans les petits bureaux. Compacte, légère et facile à ranger.

- Mécanisme de perforation sans effort facilitant la préparation des documents
- Reliure séparée permettant de réaliser la perforation et la reliure simultanément
- Relie uniquement les feuilles A4 et A3 paysage



GBC C110 (perforation manuelle)

GBC C200 (perforation manuelle)







Code produit

GBC C100 (perforation manuelle)

4401843

Accessoires CombBind®



ZipComb

Pour créer des documents modifiables aux finitions professionnelles.

Modifiables et réutilisables : en polypropylène élégant et robuste, les peignes peuvent être ouverts et fermés au moyen d'un outil zipper astucieux (fourni), permettant d'ajouter ou d'enlever des pages.



Les peignes ProComb GBC permettent enfin de trouver rapidement et facilement le bon diamètre à utiliser pour relier vos documents.

- Choix de 9 dimensions de peignes avec codes couleur.
- Finition texturée et mate haut de gamme pour créer rapidement et en toute simplicité des documents reliés, modifiables et élégants.
- Compatibles avec toutes les machines à relier. Productivité optimale avec les perforelieuses de la gamme GBC 'QuickStep'.

ProComb. A4

10 mm

12 mm

16 mm

19 mm

25 mm

38 mm



Cap. feuilles

25 (80 g/m²)

45 (80 g/m²)

60 (80 g/m²)

90 (80 a/m²)

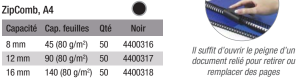
120 (80 g/m²)

160 (80 g/m²)

225 (80 g/m²)

450 (80 g/m²)

330 (80 g/m²) 100



4400319

4400321

4400323

4400325

4400327

4400329

4400331

4400333

4400335

100

100

100

100

100

100

4400320

4400322

4400324

4400326

4400328



Vendus en boîtes de rangement empilables, dotée d'un code couleur



Peignes aux dimensions identifiées par un code couleur





CombBind® Usage intensif

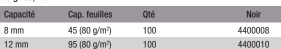




Peignes CombBind[®]

Robustes : grâce aux résines PVC de haute qualité, les peignes GBC gardent l'aspect du neuf : ni écailles, ni rayures, ni décoloration.

Peignes, A5





FileStrip™

Les bandes de classement FileStrip™ sont très pratiques pour l'archivage dans les classeurs 2 ou 4 anneaux. FileStrip PVC à 21 trous pour les reliures CombBind et WireBind21.

Description	Qté	Code produit	Couleur
Bandes de classement FileStrip, PVC	100	IB410215	Transparent
Bandes de classement FileStrip, PP	100	IB195020	Transparent

Peignes, A4

















GBC

CombBind® C800Pro

Machine semi-professionnelle combinant la perforation électrique et la reliure manuelle.

- Capacité de perforation électrique : 25 feuilles (80 g/m²)
- Relie jusqu'à 450 feuilles (80 g/m²) avec un peigne de 51 mm
- 21 poinçons débrayables pour s'adapter à n'importe quel format de papier
- Profondeur de marge réglable
- Conception robuste en aluminium
- Pédale incluse pour une perforation « mains libres »

Modele	Code produit
GBC C800Pro (perforation électrique)	IB271717



CombBind® C250Pro

La C250Pro est une perforelieuse gros volumes idéale pour un usage quotidien.

- Capacité de perforation : 20 feuilles (80 g/m²)
- Relie jusqu'à 450 feuilles (80 g/m2) avec un peigne de 51 mm
- 21 poinçons débrayables pour s'adapter à n'importe quel format de papier
- Profondeur de marge réglable
- Conception robuste en aluminium
- Bac à confettis grande capacité facile d'accès

Modèle	Code produit
GBC C250Pro (perforation manuelle)	IB271403





21 poinçons débrayables











Bac à confettis grande capacité



CombBind® C150Pro

La C150Pro est une perforelieuse à peignes plastique solide et robuste, idéale pour les grands volumes.

- Capacité de perforation : 20 feuilles (80 g/m²)
- Relie jusqu'à 450 feuilles (80 g/m2) avec un peigne de 51 mm
- Conception robuste en aluminium
- Bac à confettis grande capacité facile d'accès

Modèle Code produit

GBC C150Pro (perforation manuelle) IB271106







12







PERFORATION ÉLECTRIQUE



WireBind W25E

Dotée d'un séparateur de feuilles, du centrage automatique du document et d'une fonction d'ajustement des réglages, la W25E exécute chaque étape de la reliure de façon simple et logique.

- Guide utilisateur QuickStep: pour une utilisation simple et intuitive
- Capacité de perforation électrique : jusqu'à 25 feuilles (80 g/m²)
- Relie jusqu'à 125 feuilles (80 g/m²) avec un peigne métal de 14 mm
- Relie les documents de formats A4, A3 paysage et A5
- Séparateur de feuilles et centrage automatique du document
- Conception robuste, pour une plus longue durée de vie
- Contrôle de la fermeture des anneaux métalliques
- Avec pédale pour une perforation 'mains libres' optimale

Modèle	Code produit
GBC W25E (perforation électrique)	4400428



















WireBind W20

Dotée d'un séparateur de feuilles et du centrage automatique du document, la W20 facilite la reliure et assure des résultats parfaits à chaque fois.

- Guide utilisateur QuickStep: pour une utilisation simple et intuitive
- Capacité de perforation : jusqu'à 20 feuilles (80 g/m²)
- Relie jusqu'à 125 feuilles (80 g/m²) avec un peigne métal de 14 mm
- Relie les documents de formats A4 et A5
- Contrôle de la fermeture des anneaux métalliques

Modèle	Code produit
GBC W20 (perforation manuelle)	4400426



WireBind W18

Séparateur de feuilles et centrage automatique du document comme fonctions standards.

- Guide utilisateur QuickStep: pour une utilisation simple et intuitive
- Capacité de perforation : jusqu'à 15 feuilles (80 g/m²)
- Relie jusqu'à 125 feuilles (80 g/m²) avec un peigne métal de 14 mm









PERFORATION











QuickStep

WireBind W15

Une perforelieuse compacte et élégante pour un usage au bureau. Idéale pour la reliure au quotidien.

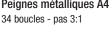
- Guide utilisateur QuickStep: pour une utilisation simple et intuitive
- Capacité de perforation : jusqu'à 15 feuilles (80 g/m²)
- Relie jusqu'à 125 feuilles (80 g/m²) avec un peigne métal de 14 mm
- Commandes simples d'utilisation

Modèle	Code produit
GBC W15 (perforation manuelle)	4400402



Accessoires WireBind

Peignes métalliques A4











Capacité	Cap. feuilles	Qté	Blanc	Noir	Argent
5 mm	35 (80 g/m²)	100	47901E	47900E	2101007E
6 mm	55 (80 g/m ²)	100	RG810470	RG810410	RG810497
8 mm	70 (80 g/m ²)	100	RG810570	RG810510	RG810597
9,5 mm	85 (80 g/m ²)	100	RG810670	RG810610	RG810697
11 mm	100 (80 g/m ²)	100	RG810770	RG810710	RG810797
12,5 mm	115 (80 g/m²)	100	RG810870	RG810810	RG810897
14 mm	125 (80 g/m ²)	100	RG810970	RG810910	RG810997







FileStrip™

Utilisez les bandes de classement FileStrip™. Elles sont très pratiques pour l'archivage dans les classeurs 2 ou 4 anneaux. 34 boucles - pas 3:1.

Description	Qté	Code produit	Couleur
Bandes de classement WireBind FileStrip, PVC	100	IB184994	Transparent



™ MultiFunctional

Dotée du système de reliure CombBind, plébiscité dans le monde entier, la gamme MultiFunctional™ offre, en fonction du modèle choisi, la possibilité d'utiliser les peignes WireBind au format exclusif 21 boucles, les peignes ClickBind, et même un perforelieur 4 trous pour l'archivage standard.

Machines GBC Multifunctional Réf./nom du modèle :	CombBind®	ClickBind™	Wire Bind	Wire Bind	Perforateur 4
GBC MultiBind 230E	✓	-	✓	-	-
GBC MultiBind 230	✓	-	✓	-	-
GBC MultiBind 420	✓	✓	✓	✓	-
GBC MultiBind 320	✓	-	✓	-	✓
GBC MultiBind 212	✓	-	✓	-	-
GBC MultiBind 208	✓	-	✓	-	-













Perforelieuse de bureau manuelle, polyvalente et robuste. Accepte les peignes plastique, métal 21 et 34 boucles et Click.

- Cap.de perforation : jusqu'à 20 feuilles (80 g/m²) avec un peigne plastique
- Cap. de perforation : jusqu'à 12 feuilles (80 g/m²) avec un peigne métal et click
- Capacité de reliure : 450 feuilles avec un peigne plastique de 51 mm
- Capacité de reliure : 125 feuilles avec un peigne métal de 14 mm
- Capacité de reliure : 145 feuilles avec un peigne click de 16 mm

Code produit

GBC MultiBind 420 4400435

MultiBind 230E / 230

Idéales pour la reliure au quotidien avec peignes plastique ou métal 21 boucles. Dotées de la fonction de séparation des feuilles et de centrage automatique du document, les MultiBind 230E et 230 facilitent la reliure et assurent des résultats parfaits à chaque fois.

- Guide utilisateur QuickStep : pour une utilisation simple et intuitive
- Capacité de perforation : jusqu'à 30 feuilles (80 g/m²)
- 21 boucles
- Capacité de reliure : 450 feuilles avec un peigne de 51 mm Capacité de reliure : 125 feuilles avec un peigne métal 14 mm -
- Conception robuste pour une plus longue durée de vie

Modèle	Code produit
GBC MultiBind 230E (perforation électrique)	4400425
CPC MultiPind 220	4400422



MultiBind 320

Machine polyvalente robuste. Parfaite pour usage intensif.

- Capacité de perforation : jusqu'à 20 feuilles (80 g/m²)
- Cap. de reliure : 450 feuilles avec un peigne plastique de 51 mm
- Capacité de reliure : 125 feuilles avec un peigne métal de 14 mm
- Pratique, portative et facile à ranger

Modèle	Code produit
GBC MultiBind 320	IB271076





Perforelieuse robuste, légère et compacte à double fonction. Idéale pour un usage personnel au bureau.

- Capacité de perforation : jusqu'à 12 feuilles (80 g/m²)
- Capacité de reliure : 145 feuilles avec un peigne plastique de 16 mm
- Capacité de reliure : 125 pages avec un peigne métal 14 mm -21 boucles

Modèle	Code produit
GBC MultiBind 212	IB275999

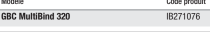




Perforelieuse portable pour peignes plastique et métal 21 boucles. Parfaite pour un usage à la maison ou dans un petit bureau.

- Capacité de perforation : jusqu'à 8 feuilles (80 g/m²)
- Relie jusqu'à 125 feuilles avec un peigne plastique de 14 mm
- Relie jusqu'à 125 feuilles avec un peigne métal de 14 mm 21 boucles
- Modèle léger tenant sur un bureau

Code produit GBC MultiBind 208 4400110



Accessoires Multifunctional Peignes métalliques A4 - 21 boucles

Capacité	Cap. feuilles	Qté	Blanc	Noir	Argent
6 mm	55 (80 g/m²)	100	IB165085	IB165023	IB160431
8 mm	70 (80 g/m²)	100	IB165184	IB165122	IB160639
10 mm	85 (80 g/m ²)	100	IB165283	IB165221	IB160837
12 mm	100 (80 g/m²)	100	IB165382	IB165320	IB161230
14 mm	130 (80 g/m ²)	100	IB165481	IB165429	IB161438







Poignée transversale :



ClickBind 15E / 15

Recommandées pour un usage modéré.

- Dotées d'un dispositif exclusif d'alignement du papier 'GuideRight' qui permet une perforation toujours parfaite. Plus de feuilles mal perforées!
- Capacité de perforation : jusqu'à 15 feuilles (80 g/m²)
- Relie jusqu'à 145 feuilles (80 g/m²) avec un peigne click de 16 mm
- Avec le zipper ClickBind, il est facile d'ajouter et de supprimer





PERFORATION

Code produit

GBC ClickBind 15E (perforation électrique) GBC ClickBind 15 (perforation manuelle)

4400418 4400416







ClickMan

Rapide et simple d'utilisation, cette perforelieuse est parfaite pour une utilisation personnelle. Insérez simplement vos feuilles, faites glisser la barre bleue et vos feuilles sont perforées! Une perforation nette et circulaire assure la finition parfaite du document.

- Capacité de perforation : jusqu'à 6 feuilles (80 g/m²)
- Capacité de reliure : 145 feuilles avec peigne click de 16 mm
- Légère et peu encombrante se glisse dans la plupart des tiroirs de bureau
- Système de reliure exclusif avec perforations circulaires

Modèle	Code produit
CRC ClickMan	CA610000







Peignes Click A4 - 34 boucles - pas 3:1





Capacité	Cap. feuilles	Qté	Blanc	Noir	Granité incolore
8 mm	45 (80 g/m²)	50	388002E	388019E	387302E
12 mm	95 (80 g/m²)	50	388057E	388064E	387319E
16 mm	145 (80 g/m²)	50	387340E	387357E	387326E

FileStrip™

Pour un archivage ultérieur dans des classeurs 2 ou 4 anneaux. 34 boucles - pas 3:1.



Description	Qté	Code produit	Couleur
Bandes de classement ClickBind FileStrip	100	IB184994	Transparent





Couvertures transparentes



Choisissez le type de couverture avant/arrière qui vous convient :

Couverture avant

Transparente : idéale pour mettre en valeur la page de titre de vos documents

Au choix:

- PVC transparent
- Polypropylène transparent



Couverture arrière

Les couvertures **opaques** ou épaisses déclinent dans une grande variété de coloris et textures

Au choix:

- Cartonnée
- PVC opaque
- Polypropylène opaque

Les couvertures opaques peuvent également servir de couverture avant si vous ne souhaitez pas que votre page titre soit visible.

- Les couvertures PVC sont résistantes aux déchirures et disponibles en finition transparente ou opaque et en diverses épaisseurs.
- Les couvertures en polypropylène d'une rigidité et longévité accrues sont élégantes et modernes.
- Les couvertures en carton se déclinent en une large gamme de finitions pour donner un aspect classique à vos documents, dans un choix de couleurs et de textures différentes.

Pour les couvertures de reliure thermique, voir page 18



Couvertures transparentes, parfaites pour les pages de titre. En PVC résistant et disponibles en format A4, A3 et A5, dans différentes épaisseurs. Finition transparente ou super transparente.

			_	
Description	Dimension	Qté	Transparent	Super transparent
150 microns	A4	50	41600E	41601E
150 microns	A4	100	CE011580F	CE011580E
180 microns	A4	25	CN011880	-
180 microns	A4	100	CE011880E	-
200 microns	A4	100	CE012080F	CE012080E
240 microns	A4	100	CE012480	-
250 microns	A4	50	41605E	41606E
300 microns	A4	100	CE013080E	-
150 microns	A3	100	CF121880	-
240 microns	A3	100	78500306	-
180 microns	A5	100	4400024	-



Les couvertures semi-transparentes PolyClearView constituent une solution pour protéger de vos pages de titres. La finition texturée atténue les reflets. En polypropylène robuste et recyclable.

Format A4.

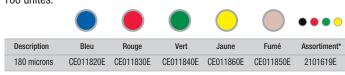




Description	Qté	Granité incolore	Granité incolore/mat
200 microns	100	2100536E	-
300 microns	25	IB386794	-
300 microns	100	IB386848	-
350 microns	100	-	IB387166
450 microns	50	IB387159	-



Parfaite pour apporter une touche de couleur à la couverture d'un document, sans masquer la page de titre. PVC de grammage moyen. Format A4, 100 unités.





^{*} L'assortiment contient 25 pochettes bleues, rouges, vertes et jaunes

GOUVERTURES OPAQUES



Avec leur aspect classique fibres naturelles et une palette de coloris professionnels, les couvertures LinenWeave s'adaptent à tous vos rapports. Format A4. 100 unités.

	\bigcirc				
Description	Blanc	Noir	Bleu roi	Rouge	
250 g/m ²	CE050070	CE050010	CE050029	CE050030	



® PolyOpaque™

Fabriqué à partir de polypropylène de haute qualité. Couvertures robustes, durables et recyclables, à la texture légère et « sablée » sur une face et lisse sur l'autre. Format A4.

100 unités.

100 unites.	\bigcirc				
Description	Blanc	Noir	Bleu	Rouge foncé	
300 microns	IB386817	IB386831	IB386800	IB387289	



Couverture résistante aux rayures et déchirures. Finition mate. Format A4, 100 unités.

Description	Blanc	Noir	Bleu foncé	
300 microns	KV90183	KV99033	KV50063	



LeatherGrain™

Cette gamme offre l'aspect et le toucher du cuir véritable. Avec leurs 250g/m² d'épaisseur, ces couvertures offrent une durabilité et une qualité exceptionnelles. Format A4. 100 unités.

,						
Description	Blanc	Noir	Bleu marine	Bleu roi	Bleu	Bleu ardoise
250 g/m ²	CE040070	CE040010	CE040025	CE040029	CE040020	CE040021
Description	Rouge	Rouge foncé	Bordeaux	Vert foncé	Ivoire	Gris foncé
250 g/m ²	CE040031	CE040030	CE040032	CE040045	CE040065	CE040055

Également disponibles en format A3 coloris noir, référence T22410029, et en format A5 coloris noir, référence 4400017.





© Couvertures recyclées

Les couvertures GBC recyclées sont fabriquées à 100 % à partir de déchets de consommation. Elles sont disponibles dans un grand choix de coloris naturels.

 Description
 Naturel
 Rouge
 Marron
 Vert

 300 microns
 4400004
 4400005
 4400006
 4400007





ThermaBind T400

Une thermorelieuse de qualité, parfaite pour un usage modéré ou intensif.

- Capacité de reliure jusqu'à 400 feuilles (80 g/m²) avec couvertures 40 mm
- Signaux sonores et lumineux indiquant la fin du cycle de reliure
- Température régulée pour un résultat toujours optimum
- Arrêt automatique pour une sécurité accrue
- Minuteur programmable
- Large compartiment de reliure pour un seul dossier épais ou plusieurs dossiers plus fins



Bac de refroidissement intégré : les documents reliés peuvent refroidir dans le bac pour éviter toute confusion avec le 'travail en cours'







Modèle	Code produit
GBC ThermaBind T400	4400411





ThermaBind T200

Idéale au bureau, la T200 peut produire un document A4 de 20 mm (200 feuilles) ou plusieurs dossiers moins épais.

- Capacité de reliure jusqu'à 200 feuilles (80 g/m²) avec couvertures de 20 mm
- Signaux sonores et lumineux indiquant la fin du cycle de reliure
- Reliure rapide avec un cycle de durée fixe 40 secondes
- Commandes simples d'utilisation

ThermaBind

Support de document et bac de refroidissement (21 mm) intégré

Modèle	Code produit
GBC ThermaBind T200	4400409

FileStrip PVC 2 perforations pour ThermaBind™. Pour un archivage

ultérieur dans des classeurs 2 ou 4 anneaux.



Accessoires ThermaBind®

Couvertures thermiques Standard A4, coloris blanc Face en PVC transparent 150 microns, dos blanc satiné 240 g/m².



Tranche	Cap. feuilles	Qté	Blanc satiné
1,5 mm	15 (80 g/m²)	100	IB370014
3 mm	30 (80 g/m ²)	100	IB370021
4 mm	40 (80 g/m ²)	100	IB370038
6 mm	50 (80 g/m ²)	100	IB370045
8 mm	60 (80 g/m ²)	100	IB370052
10 mm	90 (80 g/m ²)	100	IB370168
12 mm	110 (80 g/m²)	100	IB370175
15 mm	140 (80 g/m²)	50	IB370083
20 mm	180 (80 g/m²)	50	IB370090
30 mm	280 (80 g/m²)	50	IB370113
40 mm	370 (80 g/m²)	50	IB370137

Qté

100

100

100

Cap. feuilles

15 (80 g/m²)

30 (80 g/m²)

40 (80 g/m²)

50 (80 g/m²)

Face en PVC transparent 150 microns,



Blanc

IB451706

IB451713

IB451720

IB451737





ThermaBind FileStrips, PVC

FileStrip™

Description



Code produit

IB412356

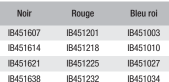
Couleur

Blanc

Couvertures thermiques A4 professionnelles LeatherGrain™

dos LeatherGrain 250 g/m2.





Tranche

1,5 mm

3 mm 4 mm

6 mm







SureBind System 1

Machine de reliure de bureau destinée aux volumes intermédiaires. Idéale pour les entreprises souhaitant relier des documents de manière sécurisée.

- Capacité de perforation : jusqu'à 22 feuilles (80 g/m²)
- Relie jusqu'à 200 feuilles (80 g/m²)
- Butée papier permettant un alignement parfait sur toute la longueur
- Voyant lumineux lorsque la reliure est terminée
- Relie les documents de formats A4 et A5
- Outil d'ouverture de peignes inclus

Modèle	Code produ
GBC SureBind System 1	9707050





SureBind System 2

Machine à relier de bureau très productive pour une utilisation professionnelle intensive.

- Capacité de perforation électrique : jusqu'à 22 feuilles (80 g/m²)
- Relie jusqu'à 500 feuilles (80 g/m²)
- Dispositif anti-bourrage
- Outil d'ouverture de peignes inclus

Modèle	Code produit
GBC SureBind System 2	9707051











Accessoires SureBind

Peignes SureBind 25 mm

25 mm - 10 picots - A4.















Nbre de feuilles	Qté	Blanc	Noir	Bleu	Rouge	Vert	Gris	Bordeaux
2-250	100	1132840	1132850	1132845	9660000	9660001	9660002	9660003
						FileS	Strip™	

1132886

Peignes SureBind 50 mm

50 mm - 10 picots - A4.

Nbre de feuilles

\bigcirc	

1132884





1132885



Bandes de classement FileStrip PVC 10 picots (perforations universelles) pour SureBind. Pour l'archivage dans des classeurs 2 ou 4 anneaux.

Bandes de classement Surebind FileStrip, PVC 100 4400385E Transparent	Description	Qte	Code produit	Couleur
	Bandes de classement Surebind FileStrip, PVC	100	4400385E	Transparent



🚾 Desktop VeloBinder

Machine compacte et portable à poser sur un bureau.

- Capacité de perforation : jusqu'à 20 feuilles (80 g/m²)
- Relie jusqu'à 200 feuilles (80 g/m²)
- Fournie avec outil d'ouverture et de fermeture pour la mise à jour facile de documents avec les peignes VeloBind ré-utilisables

Modèle	Code produit
GBC Desktop VeloBinder	9707121













Peignes DeskTop VeloBind - 4 picots - A4. À utiliser uniquement avec la Desktop







9741635



Rouge







...introduire le peigne..



plier les pointes pour fermer ou déplier pour rouvrir.

PROTECTION DES DOCUMENTS | PRÉSENTATION DES DOCUMENTS

Contactez votre revendeur habituel pour vous renseigner sur la gamme complète de plastifieuses et de machines à relier GBC :



www.gbceurope.com